



Maxim Integrated



MAX3728ACTE+T

Numero di parte:

MAX3728ACTE+T

Costruttore / Marca:

Maxim Integrated

Descrizione del prodotto

IC LASER DIODE DRIVER QFN

Schede tecniche:

[PDF MAX3728ACTE+T.pdf](#)

Stato di RoHS

 Senza piombo / RoHS conforme

Nave da

Hong Kong

Modo di spedizione

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.


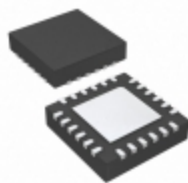





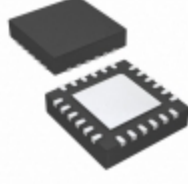
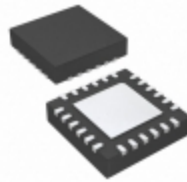

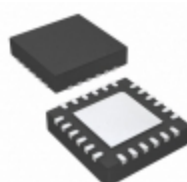
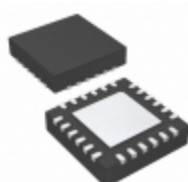
Specifiche di MAX3728ACTE+T

NUMERO DI PARTE	MAX3728ACTE+T
FABBRICANTE	Maxim Integrated
DESCRIZIONE	IC LASER DIODE DRIVER QFN
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	PDF MAX3728ACTE+T.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	-
DIGITARE	-
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	-
SERIE	-
IMBALLAGGIO	Tape & Reel (TR)
CONTENITORE / INVOLUCRO	-
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-
TIPO MONTAGGIO	-
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	6 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	IC LASER DIODE DRIVER QFN
DATA RATE	-
CORRENTE - MODULAZIONE	-
NUMERO DI PARTE BASE	MAX3728

Tag correlati

Maxim Integrated MAX3728ACTE+T	Distributore MAX3728ACTE+T	MAX3728ACTE+T Fornitore
MAX3728ACTE+T Prezzo	Immagini MAX3728ACTE+T	Immagine MAX3728ACTE+T
MAX3728ACTE+T PDF Scheda dati	MAX3728ACTE+T Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica MAX3728ACTE+T
Stock MAX3728ACTE+T	Acquista MAX3728ACTE+T	Acquista Maxim Integrated MAX3728ACTE+T
Maxim Integrated MAX3728ACTE+T	Maxim Integrated Fornitore	Distributore Maxim Integrated
Maxim Integrated MAX3728ACTE+T		

prodotti correlati

 <p>MAX3727CTE+T Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC LASER DIODE DRIVER QFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX3735AETG+T Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC LSR DRVR 2.7GBPS 3.63V 24TQFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX3723UTP+ Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC LASER DRIVER 2CH LDD QFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX3728ACTE+ Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC LASER DIODE DRIVER QFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX3711EVKIT# Produttori: Maxim Integrated Descrizione: EVKIT disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX3728BCTE+ Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC LASER DIODE DVR PRINTER TQFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX3728BCTE+T Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC LASER DIODE DVR PRINTER TQFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX3735AETG Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC LASER DIODE DRIVER QFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX3711ETG+ Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC LIMITING AMP LASER DVR 24TQFN disponibile: 50 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX3723UTP+T Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC LASER DRIVER 2CH LDD QFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX3735AETG+ Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC LSR DRVR 2.7GBPS 3.63V 24TQFN disponibile: 33 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX3735AETG-T Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC LASER DIODE DRIVER QFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>